*Uzaicinājuma piedāvājuma iesniegšanai tirgus izpētei*

*“Jaunā elektroapgādes pieslēguma izbūve Buļļu iela 50, Rīga”*

*1.pielikums*

**Tehniskais uzdevums**

 **“Jaunā elektroapgādes pieslēguma izbūve Buļļu iela 50, Rīga”**

1. **Vispārīgi noteikumi**
	1. Pakalpojuma apraksts:
		1. Jaunā elektroapgādes pieslēguma izbūve Buļļu iela 50, Rīga uz esošās izstrādātās būvniecības ieceres dokumentācijas, turpmāk – būvprojekts, pamatā.
	2. Pakalpojuma apjoms:
		1. būvdarbi, t.sk.;
			1. materiālu un iekārtu piegāde un to uzstādīšanas, montāžas un pieslēgšanas darbi;
			2. izpilddokumentācijas noformēšana;
	3. Pakalpojumu veikt atbilstoši Būvniecības likumam, Dzelzceļa likumam, Ministru kabineta noteikumiem Nr.500 “Vispārīgiem būvnoteikumi”, Nr. 253 “Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi”, Latvijas Republikas būvnormatīviem un citiem Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem un tiesību aktiem, **izmantojot, būvniecības informācijas sistēmu (turpmāk – BIS)**.
2. **Būvdarbu** **noteikumi**
	1. Būvdarbus veikt atbilstoši būvniecības informācijas sistēmas (turpmāk - BIS) būvniecības lietas Nr. BIS-BL-813084-110291 “Jauns elektroapgādes pieslēgums Buļļu iela 50, Rīga” (turpmāk – būvniecības lieta) izstrādātajai un saskaņotajai būvniecības ieceres dokumentācijai (turpmāk – būvprojekts) *(1.pielikumā – būvprojekta izkopējums (ELT-1 Vispārīgie radītāji, ELT-2 - Ģenerālplāns ar projektējamiem elektriskajiem tīkliem, ELT-2.1 - Sadalnes S1 montāžas risinājums; ELT-3 - Principiālā aprēķinu shēma)*.
	2. Pirms būvdarbu sākuma saņemt nepieciešamās atļaujas būvdarbu veikšanai.
	3. Pirms būvdarbu sākuma veikt esošo inženierkomunikāciju šurfēšanu (atrāšanas vietas noteikšanu).
	4. Būvdarbu veikšanas laikā nodrošināt dzelzceļa signalizācijas, sakaru un elektroapgādes kabeļu saglabāšanu, neradot traucējumus vilcienu kustībai un patērētāju elektroenerģijas padevei.
	5. Signalizācijas, centralizācijas, sakaru un elektroapgādes kabeļu aizsargjoslas tuvumā būvbedres rakšanu veikt, nepielietojot mehānismus.
	6. Būvdarbos izmantojamiem materiāliem un iekārtam ir jābūt sertificētiem atbilstoši Eiropas Savienības noteikumiem.
	7. Sakopt darba vietu katras darbu veikšanas dienas noslēgumā. Pēc būvdarbu pabeigšanas veikt teritorijas labiekārtošanu.
3. **Izpilddokumentācijas noformēšana**
	1. Pēc būvdarbu pabeigšanas noformēt izpilddokumentāciju (1 (viens) oriģināls eksemplārs un 1 (viena) kopija papīra formā, kā arī 1 (viens) eksemplārs elektroniskā formā datu nesējā (CD vai zibatmiņā) ar PDF, DWG, XLS, utt.rīkiem lasāmos formātos):
		1. segto darbu akti;
		2. atbilstības sertifikāti un ražotāja tehniskā informācija visiem pielietotajiem materiāliem un izstrādājumiem, uzstādītajām iekārtām u.tml.;
		3. izpildshēmas;
		4. mērījumu protokoli
		5. komunikāciju ekspluatējošo organizāciju atzinumus par būvobjekta gatavību pieņemšanai ekspluatācijā;
		6. pašvaldībā iereģistrētos digitālos izpildmērījumus;
		7. citiem grafiskiem vai teksta dokumentiem vai aprēķiniem, atbilstoši LR spēkā esošajiem likumiem un noteikumiem.
4. **Būvniecības lietas noformēšana BISā:**
	1. Pēc nepieciešamas pilnvaras saņemšanas BISā:
		1. sagatavot visu nepieciešamo dokumentāciju atzīmes par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi saņemšanai;
		2. pēc būvdarbu pabeigšanas pieprasīt nepieciešamas atzinumus;
		3. pēc būvdarbu pabeigšanas inženierbūvi nodot ekspluatācijā BIS noteiktajā kartībā.

Pielikumā: */tirgus izpētes ietvaros pielikums tiek izsniegts pēc pieprasījuma/*

* 1.pielikums: “Būvprojekta izkopējums”.